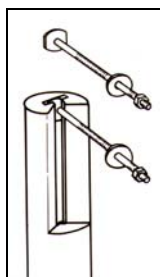


Piedi da Tavolo torniti in Legno

ART. CILINDRICO con spacchi



ART.	Ø mm	Altezza Cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PICI5374FALU	53	74	Faggio	Faggio naturale	4
PICI5374NOLU	53	74	Faggio	Faggio tinto noce	4
PICI5374FAGR	53	74	Faggio	Faggio grezzo	4

Fissaggio laterale con due perni filettati inclusi

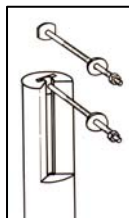
ART. CILINDRICO diritto grezzo



ART.	Ø mm	Altezza Cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PICI6075FAGR	60	75	Faggio	Grezzo non lucidato	4
PICI7075FAGR	70	75	Faggio		
PICI8075FAGR	80	75	Faggio		
PICI80100FAGR	80	100	Faggio		

Il piede può essere montato anche senza rosone.
 Il rosone ha un diametro di 13 cm ed è alto 3,5 cm

ART. SPILLO legno grezzo

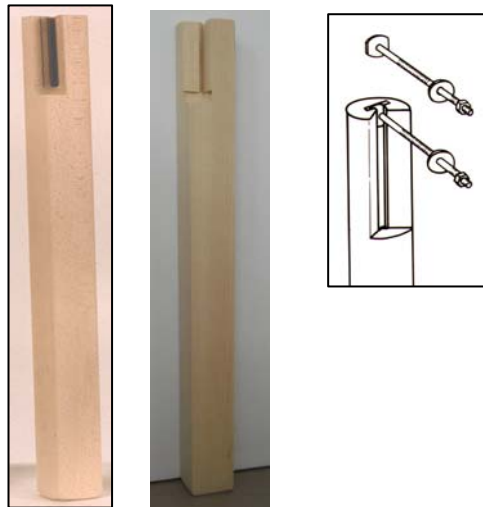


ART.	Sez. mm	Altezza Cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PISP6575FAGR	65	75	Faggio	Grezzo non lucidato	4

Fissaggio laterale con due perni filettati inclusi.

Piedi da Tavolo torniti in Legno

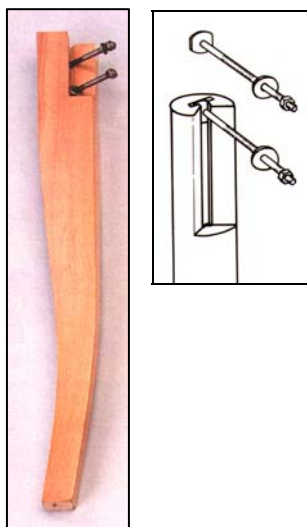
ART. QUADRO legno grezzo



ART.	Sez. mm	Altezza cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PIQU6575FAGR	65	75	Faggio	Grezzo non lucidato	4
PIQU6575FRGR	65	75	Frassino		4

Fissaggio laterale con due perni filettati inclusi.

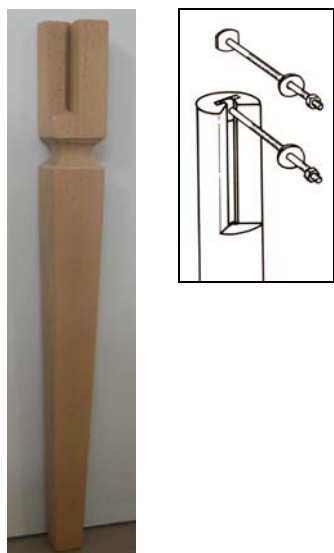
ART. SCIABOLA legno grezzo



ART.	Sez mm	Altezza cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PISC6575FAGR	65	75	Faggio	Grezzo	

Fissaggio laterale con due perni filettati inclusi.

ART.AMANTINA legno grezzo



ART.	sez mm	Altezza cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PIAM6275FAGR	65	75	Faggio	Grezzo non lucidato	4

Fissaggio laterale con due perni filettati inclusi.

Piedi da Tavolo torniti in Legno

ART. S12



ART.	Sez. mm	Altezza Cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PIS129078FAGR	90x90	78	Faggio	Grezzo	
PIS127078FAGR	70x70	78	Faggio		
PIS127078ROGR	70x70	78	Rovere		

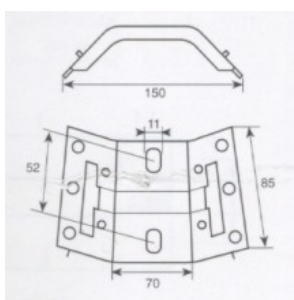
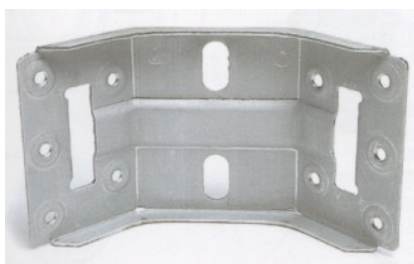
Asola fresata sui quattro lati per fissaggio traverse tavolo.

ART. S12 MAGGIORATO



ART.	Sez. mm	Altezza Cm	Legno	Finitura	PZ. Conf.
PIS127812FAGR	120x120	78	Faggio	Grezzo	

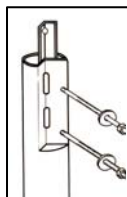
Piastra di fissaggio per gambe tavolo con spacco



ART.
PI1284ZI

Piedi da Tavolo in metallo

ART.800 fissaggio laterale



ART.	Altezza mm	Ø mm	Finitura	PZ. Conf.
PI80075NI	75	60	Cromato	4
PI80075NE	75	60	Nero luc.	4
PI80075NS	75	60	Nick.Satinato	4

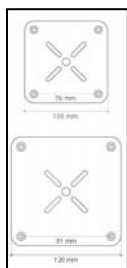
Spacco mm 120.

Piede tavolo o penisola con piastra per fissaggio



ART.	Altezza mm	Ø mm	Finitura	PZ. Conf.
PI25R7160BI	71	60	Bianco	4
PI25R7160NE	71	60	Nero	4
PI25R7160NS	71	60	Nick.Satinato	4
PI25R7160NI	71	60	Cromato	4
PI35R7180BI	71	80	Bianco	1
PI35R7180NE	71	80	Nero	1
PI35R7180NS	71	80	Nick.Satinato	1
PI35R7180NI	71	80	Cromato	1
PI35R8780BI	87	80	Bianco	1
PI35R8780NE	87	80	Nero	1
PI35R8780NS	87	80	Nick.Satinato	1
PI35R8780NI	87	80	Cromato	1
PI35R11080NS	110	80	Nick.Satinato	1
PI35R11080NI	110	80	Cromato	1

ART.890 quadrato con piastra per fissaggio



ART.	Altezza mm	Sez mm	Sez. piastra	Finitura	PZ. Conf.
PI8907177NS	71	70x70	120x120	Nick.Satinato	1

Piedi PENISOLA in metallo

ART.3068 piede per penisola



ART.	Altezza mm	Ø mm	Finitura	PZ. Conf
PI3068BI	680/870	80	Bianco	1
PI3068NE	680/870	80	Nero semilucido	1
PI3068NS	680/870	80	Nick.Satinato	1
PI3068NI	680/870	80	Cromato	1

ART.965 piede per penisola



ART.	Altezza mm	Ø mm	Finitura	PZ. Conf.
PI96569BI	690/900	80	Bianca	1

Piedi da tavolo e accessori

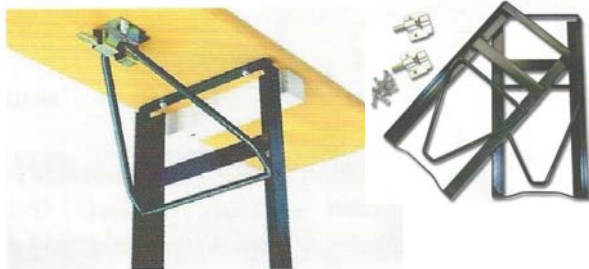
ART.130 Piede richiudibile



ART.	Altezza mm	Ø mm	Finitura	PZ. Conf.
PI1305071NS	71	50	Nick.Satinato	4

Piede richiudibile con blocco scatto sia in apertura che in chiusura.

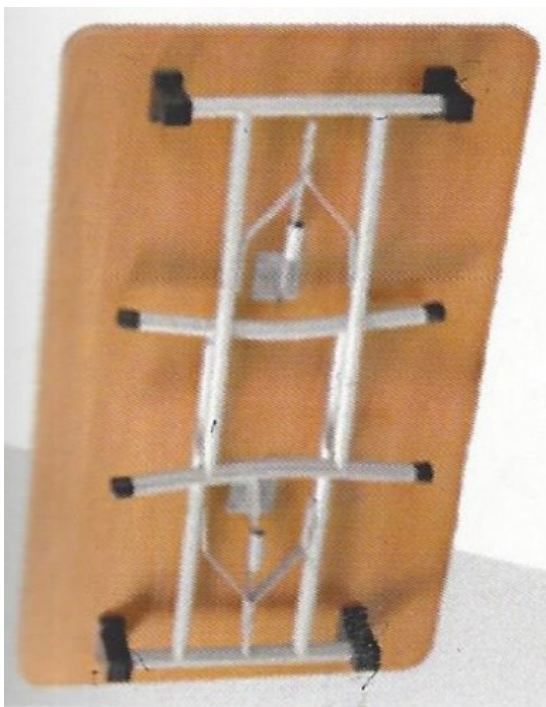
ART.Gambe pieghevoli per tavoli e panche



ART.	Misura	USO	Materiale	PZ. Conf.
KI973	45x H.75	Tavolo	Acciaio	2
KI974	22X H. 45	Panca	Verniciato verde	2

Composto da 2 Gambe 2 Cricchetti di sicurezza e Bulloneria idonea al fissaggio di piani in legno con spessore Max 30 mm.

ART.Gambe pieghevoli per tavoli

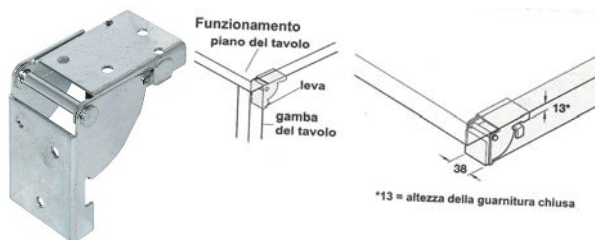


ART.	Altezza	USO	Materiale	PZ. Conf.
KI95gr	750 mm	Tavolo	Acciaio Verniciato grigio	1

ATTENZIONE: IN VENDITA SOLO MECCANISMO PER REALIZZARE IL TAVOLO (NO PIANO TAVOLO)

Piedi da tavolo e accessori

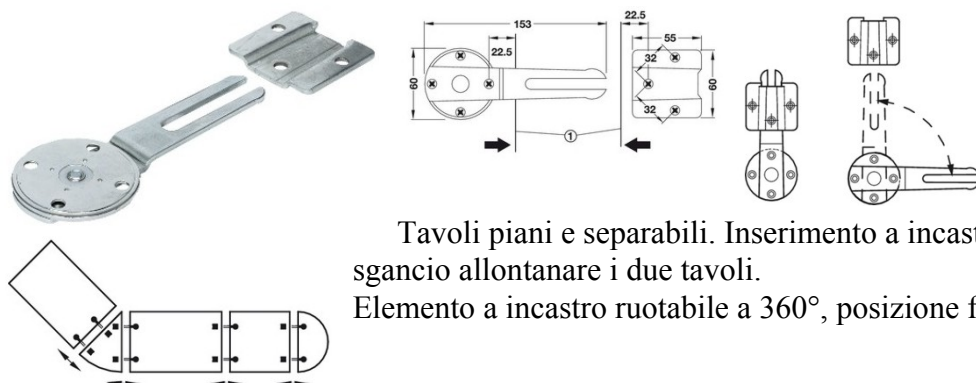
ART.Cerniera per gambe pieghevoli per tavoli e panche



ART.	Misura	USO	Materiale	PZ. Conf.
CE919ZI	45x H.75	Tavolo e panche	Acciaio zincato	2

oPer gamba 38 mm x 38 mm. Composto da 2 cerniere pieghevoli, con arresto in posizione di apertura e chiusura.

ART.Giunzione per tavoli

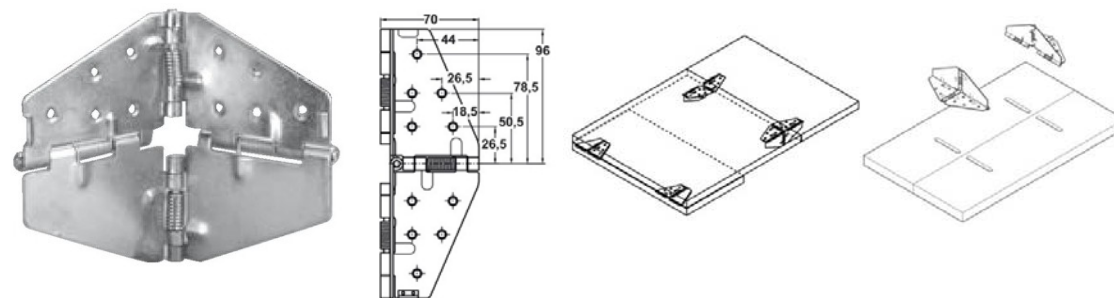


ART.	PZ. Conf.
GI900ZI	1

Tavoli piani e separabili. Inserimento a incastro con una leggera pressione. Per lo sgancio allontanare i due tavoli.

Elemento a incastro ruotabile a 360°, posizione fisse ogni 90°

ART.Cerniere per piano a ribalta



ART.	PZ. Conf.
CE520TR	1